

Bescheid

**über die Ergänzung und
Verlängerung der Geltungsdauer
der allgemeinen bauaufsichtlichen
Zulassung vom**

17. März 2003

Deutsches Institut für Bautechnik
ANSTALT DES ÖFFENTLICHEN RECHTS

Zulassungsstelle für Bauprodukte und Bauarten
Bautechnisches Prüfamts

Mitglied der Europäischen Organisation für
Technische Zulassungen EOTA und der Europäischen Union
für das Agrément im Bauwesen UEAtc

Tel.: +49 30 78730-0
Fax: +49 30 78730-320
E-Mail: dibt@dibt.de

Datum: 29. Juli 2008
Geschäftszeichen: I 54-1.65.50-25/08

Zulassungsnummer:

Z-65.50-350

Geltungsdauer bis:

31. März 2013

Antragsteller:

GOK Regler- und Armaturengesellschaft mbH & Co. KG
Obernbreiter Straße 2-16, 97340 Marktbreit

Zulassungsgegenstand:

**Membran-Antiheberventil Typ HS-F und Typ HS-V als Hebersicherung gegen das
Aushebern von Heizöl EL aus drucklos betriebenen Lagerbehältern in deren
Entnahmeleitung**

Dieser Bescheid ergänzt und verlängert die Geltungsdauer der allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung Nr. Z-65.50-350 vom 17. März 2003. Dieser Bescheid umfasst zwei Seiten und eine Anlage. Er gilt nur in Verbindung mit der oben genannten allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung und darf nur zusammen mit dieser verwendet werden.



ZU II. BESONDERE BESTIMMUNGEN

Die Besonderen Bestimmungen der allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung werden in den Abschnitten 2.1.2 und 2.2.1 ergänzt. Die beiden Abschnitte erhalten die folgende neue Fassung:

2.1.2 Der Nachweis der Funktionssicherheit der Membran-Antiheberventile erfolgte durch eine von der TÜV Immissionsschutz und Energiesysteme GmbH durchgeführte Typprüfung. Für die bestandene Typprüfung der Heberschutzventile Typ HS-F und Typ HS-F der Firma GOK Regler und Armaturen GmbH liegt der Bericht Nr. S 131/02 vom 13.09.2002 und der Ergänzungsbericht Nr. S258 2007 E1 vom 08.02.2007 vor.

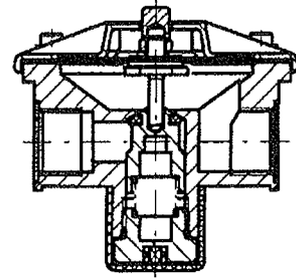
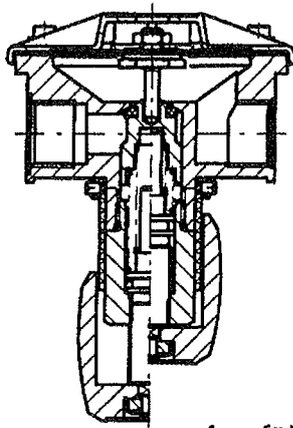
2.2.1 Herstellung

Die Membran-Antiheberventile dürfen nur im Werk des Antragstellers hergestellt werden. Sie müssen hinsichtlich Bauart, Abmessungen und Werkstoffen den in der Anlage 1 des Ergänzungsberichtes Nr. S258 2007 E1 vom 08.02.2007 aufgeführten Unterlagen entsprechen.

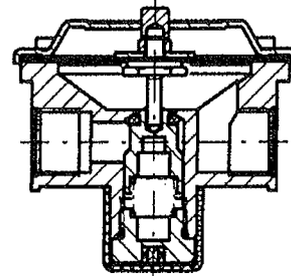
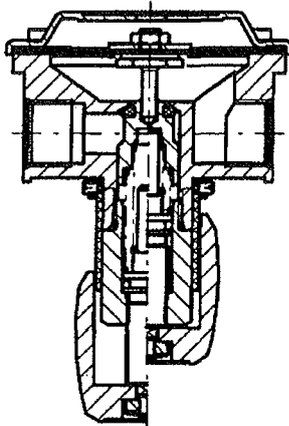
Eggert



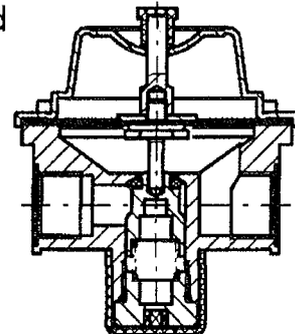
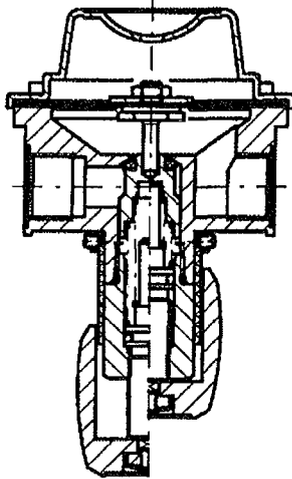
Ausführung: Kompakt (Zinkdruckguss-Deckel)



Ausführung: Kompakt (Stahl-Deckel)



Ausführung: Standard



Typ HS-V
 Heberschutzventil Typ HS-V
 verstellbar von 0 - 4m
 -0,086bar bei 1m
 -0,340bar bei 4m

Typ HS-F
 Heberschutzventil Typ HS-F
 festeingestellt auf
 1,8m: -0,15bar
 2,5m: -0,22bar
 3,0m: -0,26bar

c Blech-Deckel kompakt dazu 31.03.2008 Ack
 b Deckel kompakt neu 28.10.2005 Pe

GOK

REGLER- UND ARMATUREN GMBH & CO. KG.
 97340 MARKTBREIT

CAD-Nr. C: E106547A. SZA 15510/511c

	Tag	Name
Gezeichnet	24.02.2003	Peter
Geprüft		

Zulassungsgegenstand:
 Heberschutzventil

Typ HS-V einstellbar 0-4m
 Typ HS-F fest eingestellt:
 1,8m, 2,5m, 3,0m

Anlage 1

Allgemeine
 bauaufsichtliche
 Zulassung
Z-65.50-350
 vom 29.07.2008

